

BELMASH



Инструкция по сборке и эксплуатации



НАБОР ВТУЛОК ШЛИФОВАЛЬНЫХ P80-5 P80-6

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ

Благодарим за доверие, которое Вы оказали, выбрав набор втулок шлифовальных P80-5, P80-6 (далее «втулки», «набор»). Настоящая инструкция устанавливает правила установки и эксплуатации. В ней Вы найдете все указания, выполнение которых обеспечит безопасное использование и длительный срок службы втулок.

При покупке набора обязательно проверьте комплектность.

Изготовитель/поставщик оставляет за собой право изменять комплектность набора без изменения его потребительских свойств, основных технических характеристик и цены исходя из коммерческой целесообразности. Возможны некоторые отличия между приобретенным Вами набором и сведениями, приведенными в данной инструкции, не влияющие на его основные технические параметры и эксплуатационную надежность.

Изделие соответствует ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Набор втулок шлифовальных P80-5 состоит из пяти втулок диаметром 13/19/26/38/51 мм, с зернистостью абразива (электрокорунд) 80 grit. Применяется на станке шлифовальном осцилляционном шпиндельно-ленточном BELMASH OSBS-100/115.

Набор втулок шлифовальных P80-6 состоит из шести втулок диаметром 13/19/26/38/51/76 мм, с зернистостью абразива (электрокорунд) 80 grit. Применяется на станке шлифовальном осцилляционно-шпиндельном BELMASH OSS-115.

Втулки имеют тканную основу с нанесением электрокорунда. Шов встык без припухания абразивного слоя.

2. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Наименование параметра	P80-5	P80-6
Диаметр втулок, мм	13/19/26/38/51	13/19/26/38/51/76
Высота втулок, мм	116	116
Зернистость втулок, grit	80	80
Тип упаковки	Полиэтиленовый пакет	Полиэтиленовый пакет
Применение	BELMASH OSBS-100/115	BELMASH OSS-115
Масса нетто/брутто, кг	0,09/0,10	0,11/0,12

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Таблица 2

Наименование	Количество, шт.	
	P80-5	P80-6
Втулка Ø13 мм	1	1
Втулка Ø19 мм	1	1
Втулка Ø26 мм	1	1
Втулка Ø38 мм	1	1
Втулка Ø51 мм	1	1
Втулка Ø76 мм	–	1
Упаковка	1	1
Инструкция	1	1

4. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

При замене/установке и проведении обслуживания используйте индивидуальные средства защиты органов дыхания, зрения, слуха.

Втулки предназначены только для обработки древесины и древесных материалов.

Не очищайте абразивные поверхности от пыли руками - используйте щетку или специальный чистящий карандаш.

5. УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Распакуйте набор. Идентифицируйте детали в соответствии с п. 3 «Комплект поставки».

Возьмите втулку необходимого диаметра. Из комплектации станка выберите шлифовальный барабан, вкладыш и шайбу (таблица 3). Для установки шлифовального барабана и втулки см. руководство по эксплуатации станка.

Таблица 3

Диаметр шлифовальной втулки, мм	Диаметр шлифовального барабана, мм	Вкладыш для шлифовальной втулки, мм	Верхняя шайба шпинделя
13	–	13	Малая
19	18,6	19	Средняя
26	25,1	26	Средняя
38	37,5	38	Большая
51	50,5	51	Большая
76	75,3	76	Большая

⚠ Заготовка не должна быть влажной. Рекомендуемая влажность не более 12%. При использовании заготовок с большей влажностью значительно уменьшается срок службы втулок.

Перед эксплуатацией проверяйте заготовку на наличие металлических или минеральных включений (гвоздей, скоб, осколков, камней и т.п.). Не следует обрабатывать материалы, имеющие трещины, несросшиеся сучки, гниль и другие пороки древесины.

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для обеспечения длительной и эффективной работы набора необходимо очищать втулки с помощью чистящего карандаша, следуя указаниям производителя. Удаляйте частицы карандаша с абразива с помощью щетки.

7. ХРАНЕНИЕ

Хранить набор следует в отапливаемом, вентилируемом помещении, при отсутствии воздействия климатических факторов (атмосферные осадки, повышенная влажность, запыленность воздуха и прямые солнечные лучи) при температуре воздуха не ниже +5°C и не выше +40°C, при относительной влажности воздуха не выше 80%.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковка набора (полиэтилен) подлежит вторичной переработке (рециклированию). Втулки изготовлены из безопасных для окружающей среды и здоровья человека материалов и веществ. Тем не менее, для предотвращения негативного воздействия, при прекращении использования втулок (истечении срока службы) и непригодности к дальнейшей эксплуатации их стоит утилизировать путем сжигания на специализированных заводах.

Завод изготовитель и поставщик не несут ответственности в случае поломки в результате неправильного или непредусмотренного применения, некорректной установки, модификации, пренебрежительного обращения, ситуаций, вызванных действиями третьих лиц или форс-мажорных обстоятельств.

Взаимоотношения между потребителем и изготовителем при выявленных неисправностях изделия осуществляются в соответствии с Законом «О защите прав потребителей».

Срок хранения — 1 год.

Средний срок службы изделия (при нормальной эксплуатации и регулярной очистке) — 6 месяцев.

Дата выпуска _____ Партия № 1 Отметка ОТК _____

Дата продажи _____

Поставщик: ООО «БЕЛМАШ»
Адрес: 129626, РФ, г. Москва, проспект Мира, 104
www.belmash.ru

Производитель: Сужоу Йинсаи Тоолс, Ко., Лтд, Китай